

OMV lube EPX 220 je univerzálně použitelný cirkulační a strojní olej s nepatrnou závislostí viskozity na teplotě a vysokou odolností proti stárnutí.

Vlastnosti

OMV lube EPX 220 se vyznačuje vysokou stálostí vůči oxidaci, účinnou ochranou proti korozi, omezenou pěnivostí, vlastnostmi zabraňujícími opotřebení, stejně jako neutrálním chováním vůči těsněním.

Použití

Odpovídá předpisům výrobců jako olejová náplň pro cirkulační mazací systémy, převodovky, kluzná a valivá ložiska.

Specifikace

DIN 51 517-CL

Stupeň síly opotřebení dle DIN 51 354 – 02 - A/8,3/90 – M: 9

Specifické opotřebení, 8 stupeň: 0,19 mg/kWh

Technická data (typické hodnoty)

Vlastnost	Jednotka	OMV lube EPX 220
Hustota/20°C	kg/m ³	894
Bod vzplanutí	°C	243
Bod tuhnutí	°C	< -9
Viskozita/40°C	mm ² /s	220
Viskozita/100°C	mm ² /s	18,8

Diagram závislosti viskozity na teplotě a bezpečnostní list Vám v případě potřeby dáme rádi k dispozici.